

Klasa techniczna - GP
Obciążenie ruchem - KR6
Prędkość projektowa - $V_p=50\text{km/h}$
Prędkość miarodajna - $V_m=70\text{km/h}$

masa techniczna - GP
obciążenie ruchem - KR6
średnica projektowa - $V_p=50\text{km/h}$
średnica miarodajna - $V_m=70\text{km/h}$



Obciążenie ruchem - KR6
Prędkość projektowa - $V_p=40\text{km/h}$



		GMINA MIASTO CZĘSTOCHOWA MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU W CZĘSTOCHOWIE	
NAZWA I ADRES INWESTORA:		ul. Legionów 52 41-202 Częstochowa	
NAZWA ZADANIA:	OPRACOWANIE PROGRAMU FUNKCJONALNO-UŻYTKOWEGO DLA ZADANIA: BUDOWA WEZŁA DROGOWEGO ALEI WOJSKA POLSKIEGO (DK-1) WRAZ W NOWYM PRZEBIEGIEM DK-46 W CZĘSTOCHOWIE		
BRANŻA:	-CZĘŚĆ DROGOWA-		
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEKRZĘJ TYPOWE CZ. 2		
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek MYRCIK	150/2001	 STADIUM: PFU NR RYS.: 19
OPRACOWALI:	mgr inż. Michał Niedziałkowski		SKALA: 1:50
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Mariusz POL	0066/PWOK/03	 DATA: 04.2019